

OLYMPUS®

デジタル ビューティ。超描写カメラ

CAMERA

デ ジ タ ル カ メ ラ

C-800L/C-410L

取扱説明書

- ☐ ご使用前にこの説明書をお読みください。
- ☐ 大切なもの(海外旅行など)をお撮りになる前には、
試し撮りをするをお勧めします。

▶ デジタルカメラを使った楽しみ方

▶ 撮影の準備をしましょう

▶ 撮影しましょう

▶ 液晶モニターで再生してみましょう

▶ 画像をとりこみましょう

▶ その他

電波障害自主規制について

この装置は、第二種情報処理装置（住宅地域またはその隣接した地域において使用されるべき情報処理装置）で住宅地域での電波障害防止を目的とした情報処理装置等電波障害自主規制協議会(VCCI)基準に適合しております。

しかし、本装置をラジオ・テレビジョン受信機に近接してご使用になると、受信侵害の原因となることがあります。取扱説明書をよくお読みの上、正しくご使用ください。

尚、本製品の接続の際、当製品指定のケーブルを使用しない場合、VCCI ルールの限界値を越えることが考えられます。必ず、指定のケーブルをご使用ください。

Windowsは米マイクロソフト社の登録商標です。MacintoshおよびAppleは米アップルコンピューター社の登録商標です。その他全てのブランド名または商品名は、それらの所有者の商標または登録商標です。

本取扱説明書をお読みになる前に

- 本書の内容については、将来予告なしに変更することがあります。
- 本書の内容については、万全を期して作成しておりますが、万一ご不審な点、誤り、記載もれなど、お気づきの点がございましたらご連絡ください。
- 本書の内容の一部または全部を無断で複写することは、個人としてご利用になる場合を除き、禁止されています。また、無断転載は固くお断りします。
- 本製品の不適当な使用により、万一損害が生じたり、逸失利益、または第三者からのいかなる請求に関し、当社では一切その責任を負いかねますのでご了承ください。
- 本製品の故障、オリンパス指定外の第三者による修理その他の理由により生じた画像データの消失による、損害および逸失利益等に関し、当社では一切その責任を負いかねますのでご了承ください。
- 本製品で撮影された画像の質は、通常のフィルム式カメラの写真の質とは異なります。


オリンパス光学工業株式会社


安全にお使いいただくために

このたびは、オリンパス デジタルカメラをお買い上げいただき、ありがとうございます。

この説明書をよくお読みのうえ、安全に正しくお使いください。また、以下のことは必ず守ってください。

お読みになったあとは、必ず保管してください。

 **警告** この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負うおそれがある内容を示しています。

 **注意** この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性および物的損害を被るおそれがある内容を示しています。

警告

1. フラッシュを人（特に乳幼児）に向けて至近距離で発光しないでください。目に近づけて撮影すると、視力に回復不可能な程の傷害をきたすおそれがあります。特に乳幼児に対して1 m以内の距離で撮影しないでください。
2. 日光および強い光に向けて本製品を使用しないでください。目に回復不可能な程の傷害をきたすおそれがあります。
3. 可燃性ガスおよび爆発性ガス等が大気中に存在するおそれのある場所での本製品の使用はおやめください。引火・爆発の原因となります。
4. この製品を幼児、子供の手の届く範囲に放置しないでください。以下のような事故発生のおそれがあります。
 - ・誤ってストラップを首に巻き付け、窒息を起こす。
 - ・電池や小さな付属品を飲み込む。万一飲み込んだ場合は直ちに医師にご相談ください。
 - ・目の前でフラッシュが発光し、視力に回復不可能な程の障害を起こす。
 - ・カメラの動作部でけがをする。

5. 電池の液漏れ、発熱、発火、破裂により、火災やけがのおそれがあります。

- ・このカメラで指定されていない電池を使わないでください。
- ・火の中への投入、加熱、ショート、分解をしないでください。
- ・古い電池と新しい電池、種類の異なる電池、異なるメーカーの電池を混ぜて使わないでください。
- ・充電できないアルカリ電池、リチウム電池を充電しないでください。
- ・取り外した電池は幼児、子供の手の届かないところに保管してください。誤って飲み込んだ場合は直ちに医師にご相談ください。
- ・電池の+ - の極性を逆に入れないでください。

6. 湿気やほこりの多い場所にカメラを保管しないでください。火災や感電の原因となります。

7. フラッシュの発光部分を手で覆ったまま発光しないでください。また連続発光後、発光部分に手を触れないでください。やけどのおそれがあります。

8. 万一、水に落としたり、内部に水が入ったときは、速やかに電池を抜き、販売店またはオリンパスサービスステーションにご相談ください。火災や感電の原因となります。

注意

1. 異臭、異常音、もしくは煙が出たりするなどの異常が生じた場合は、やけどに注意しながらすぐに電池を取り外し、最寄りの販売店もしくはオリンパスサービスステーションにご連絡ください。火災や、やけどの原因となります。
2. 本製品の分解、改造はしないでください。感電やけがをする原因となります。
3. 長期間使用しない時は電池を取り出しておいてください。電池の発熱や液漏れになり、火災やけが、周囲が汚れる等の原因となります。
4. 電池の液漏れが起こったら使用しないでください。放っておくと、火災や感電の原因となります。販売店またはオリンパスサービスステーションにご相談ください。
5. 濡れた手で操作しないでください。感電の危険があります。
6. 異常に温度が高くなるところに置かないでください。部品が劣化したり、火災の原因となることがあります。

お取り扱いについて

- ❖ 本製品には精密な電子部品が組み込まれています。以下のような場所で本製品を使用または保管した場合、動作不良や故障の原因となりますので絶対に避けてください。
 - 直射日光下や夏の海岸など
 - 高温多湿、または温度・湿度変化の激しい場所
 - 砂、ほこり、ちりの多い場所
 - 火気のある場所
 - 揮発性物質のある場所
 - 冷暖房器、加湿器のそば
 - 水に濡れやすい場所
 - 振動のある場所
 - 自動車の中
- ❖ カメラを落としたりぶつかけたりして、強い振動やショックを与えないでください。
- ❖ レンズを直射日光に向けて放置しないでください。レンズが傷みます。
- ❖ 長時間使用しないと、カビがはえたり故障の原因になることがあります。使用前には作動点検をされることをお勧めします。
- ❖ 三脚につける場合、デジタルカメラを回して取り付けないでください。
- ❖ 本体の電気接点部には触れないでください。
- ❖ フラッシュを短時間に何度も発光させると、発光部の温度が上がることがありますので、直接手を触れないでください。

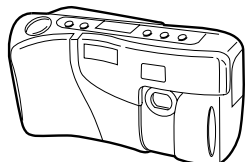
電池について

- ❖ 電池は単3アルカリ電池を4本使用します。単3ニッカド電池、単3ニッケル水素電池または単3リチウム電池も使用できますが、バッテリーチェック表示が正しく機能しませんのでご注意ください。
- ❖ マンガン電池は使用できません。電池寿命が短いばかりでなく、電池の発熱等により本体に損害をもたらすおそれがあります。
- ❖ 電池は正しく使いましょう。誤った使い方は液もれ・発熱・破損の原因となります。交換するときは、+ - の向きに注意して正しく入れてください。
- ❖ 電池は、一般に低温になるにしたがって一時的に性能が低下します。寒冷地で使用するときは、カメラを防寒具や衣服の内側に入れるなどして保温しながら使用してください。なお、低温のために性能の低下した電池は、常温に戻ると回復します。
- ❖ 電池の+ - 極が汗や油で汚れていると、接触不良をおこす原因になります。乾いた布でよく拭いてから使用してください。
- ❖ 長期間の旅行などには、予備の新しい電池を用意することをお勧めします。特に海外では、地域によって入手困難なことがあります。
- ❖ ニッカド電池およびニッケル水素電池使用の場合は、必ず電池で指定された充電器で完全に充電してからお使いください。
- ❖ ニッカド電池およびニッケル水素電池をご使用になる際は、電池、充電器等の説明書をよく読んで、正しくお使いください。

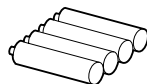
中身を確認しましょう

同梱品

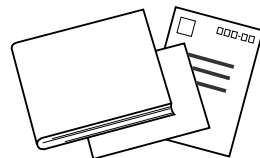
カメラ本体



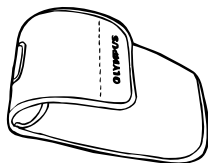
アルカリ
単三電池
(4本)



取扱説明書
保証書
愛用者カード



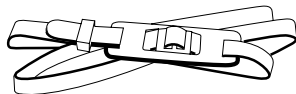
ソフトケース



リチウム電池
(CR2025 × 1個)



ストラップ



別売品

- パソコン接続キット PhotoDeluxeバージョン(C-1KP)
 - Adobe PhotoDeluxe CD-ROM (Macintosh、Windows 3.1、95 用)
 - Macintosh用 Plug-in ソフトウェア、Windows 用 TWAIN ソフトウェア
 - ユーティリティソフトウェア 3.5"FD (Macintosh、Windows 3.1、95 用)
 - パソコン接続用ケーブル (DOS/V 用)
 - 変換アダプタ (Macintosh、PC-98 用)
- パソコン接続キット FDバージョン(C-1KF)
 - ユーティリティソフトウェア 3.5"FD (Macintosh、Windows 3.1、95 用)
 - パソコン接続用ケーブル (DOS/V 用)
 - 変換アダプタ (Macintosh、PC-98 用)
- 専用プリンタ (P-150)
- AC アダプタ (C-5AC)

主な特長

- 電池駆動、軽量、コンパクトサイズで携帯性に優れています。
- 光学ファインダーに加え、液晶モニターもファインダーとして使えるため、状況に応じて使い分けることができます。
- デジタルカメラとしてはクラス最高の高性能広角レンズを搭載。通常のフィルム式コンパクトカメラに近い使い勝手が得られます。
- 別売の専用プリンタでダイレクトプリントができるので、撮った画像を簡単に印刷可能。システムの拡張性も楽しめます。
- 高画質81万画素で、クラス最高レベルの画像が得られます。*

* C-410Lは35万画素

◆ 説明文中の  内の注意事項には、特に気を付けてお読みください。

◆ < 確認 > は操作上の確認事項を示しています。

◆  はその他の留意事項を示しています。

◆ 本文中のイラストは、実際の製品と異なる場合があります。

目 次

デジタルカメラを使った楽しみ方

ビジネスシーンで活躍！	10
プライベートタイムにエンジョイ	12

撮影の準備をしましょう

各部の名称	14
ストラップ / ソフトケースの使い方	16
電池を入れます / リチウム電池を入れます	17
電源を入れ、電池残量をチェックします	18
撮影可能枚数をチェックします	19
カメラに慣れましょう	20

撮影しましょう

写します	22
フォーカスロック	25
オートフォーカスの苦手な被写体	26
画質モードを選択します	27
フラッシュ撮影	28
オート発光	29
④ 赤目軽減発光	29
⑤ 発光禁止	30
⚡ 強制発光	30
マクロモード / 撮影距離	31
セルフタイマー	32
ピープ音の設定	32

液晶モニターで再生してみましょう

液晶モニターの電源を入れます	33
コマ再生	34
プロテクト	34
画像の消去	35
自動再生モード / マルチディスプレイモード	37
日付のあわせかた	38

画像をとりこみましょう

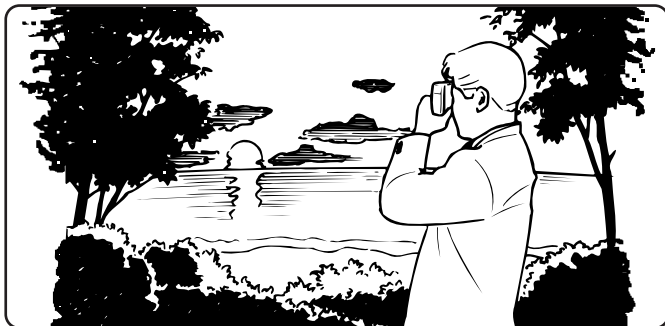
パソコンの使用環境	39
アプリケーションソフトの主な機能	40
パソコンとの接続のしかた	41
家庭用電源の使い方	42
パソコンに接続すると	43
専用プリンタに接続すると	44
16分割プリント機能(C-410Lのみ)	45
システムチャート	46

その他

Q & A	47
修理に出す前にお確かめください	48
アフターサービスについて	52
液晶画面のバックライトについて	52
主な仕様	53

デジタルカメラを使った楽しみ方

ビジネスシーンで活躍！



月×日

- 今日とは出張。今度のホテルの建設予定地の視察だ。現地の候補地を案内された。予定地を見終えた後、もう1ヶ所案内したいと言われる。
- 「そちらの条件を満たしていない点はいくつかあります。でも、ぜひ、見ていただきたいんですよ」
- 現地に行ってみて、納得した。敷地内の浜辺からの風景が素晴らしい。他の点で妥協することになっても、この風景にはそれだけの価値がある。
- わたしはデジタルカメラで、美しい夕焼けを撮影。デジタルだから、そのままノート型パソコン(PC)で、本社へ送れる。この写真がきっと、この候補地の数字だけではわからない価値を伝えてくれるだろう。



月 日

- 「しまった！ ゆうペコピーを取り忘れました」
- 空港で部下が叫んだ。わたしは他へ回るので、一足先に帰る部下に資料を持って帰らせることにしていた。だが、わたしも出張先で資料を検討したいので、コピーを取るよう言っていたのだが.....。
- 困った。部下の乗る飛行機の離陸時間はもう迫っている。その時、わたしはデジタルカメラの存在を思い出した。
- 「椅子に資料を並べろ！」
- そう言うと、わたしはデジタルカメラを取り出した。部下が待合室の椅子に並べた資料をマクロモードで接写。
- これで、今夜はゆっくり資料が検討できる。



月 日

- 先日の新たな候補地について、社長に説明しなければならない。わたしはプレゼンテーションソフトを使うことにした。
- デジタル写真はコンピュータと相性が良い。普通のカメラで撮影していたら、現像、焼き増し、スキャナ取込み。時間もかかるし、写真の質も落ちる。直接入力なら写真の質はそのままだ。
- 社長へのプレゼンテーションは、幸いにして、好評だった。やはり写真が効いた。1カット目は木の隙間からチラチラと海が見える風景。次のカットでは木に迫る。最後に眼前に海が広がる写真がディスプレイに映しだされると、会議室にどよめきがあった。成功だ！



月 日

- いよいよホテルのオープンが近づいた。前人気は上々だ。
- 実はインターネットのホームページが役立った。ホテル建設が決まるとすぐにホームページに予告広告を出したのである。
- ふつうなら、あまり早い段階では広告したくても、見せる材料が大してない。この段階ではプロのカメラマンによる現地撮影写真もない。だが、今回はわたしが撮影した写真がある。デジタル写真は当然インターネットとの相性も抜群。
- 写真が新しいホテルのイメージをかきたてた。あの風景を好む客、まさにターゲットたる客の声が、次々、ホームページを通して届く。寄せられた声は即、ホテル計画に反映、納得のホテルが完成した。

プライベートタイムにエンジョイ。



月×日

- 今日は姉さんの結婚式。ふだん会えない遠くの親戚たちも集まった。
- 僕はデジタルカメラを手に、写真を撮りまくった。
- 披露宴が終り、当人たちが着替えている間、親戚たちはおしゃべり。僕は、その場で次々写真をプリントアウト。撮影中、液晶モニターで撮影した映像を見て、うまく撮れていなかった分は撮り直したから、みんな良い顔で写っている。早速プリントをみんなに見せた。
- 「え？ インスタントカメラじゃないのに、その場で見られるの？」
- 「インスタントカメラじゃ、その場で焼き増しはできないだろ？」
- 僕はそう言って、集合写真を何枚もプリントして見せた。今夜立つ親戚も写真を持ち帰れたので、大好評だ。



月 日

- 今日は先日の結婚式の写真の整理だ。
- パソコンのディスプレイにずらりと写真を並べて眺める。どの写真も自慢できる写真だ。ほれほれ見ていると、母さんが顔を覗かせた。
- 「ほら、このカメラなら無駄な写真はないよ！」
- 「よかったわあ。これまではいったんプリントすると、失敗作も捨てられずにいたから、納戸まで写真に占拠されてきたんですものねえ」
- 母さんには、趣味のことで、いつも文句を言われてきた。
- 「さらにネガの保管という面倒からも解放されたんだよ！」
- 撮影したファイルはコンピュータに保存できる。
- 「昔からデジタルカメラがあればよかったのにね！」



月 日

- 昨日、山へデジタルカメラを持って出かけた。山の植物を撮影するのが目的だ。さまざまな植物を次々に撮影していく。やがて山深くでレンゲショウマを見つけた。まずは生えていた環境がわかるように引いて、周囲の風景を撮っておく。次にマクロワイドで全体を撮影。そして最後に、可憐な花をマクロアップで撮る。
- 今日、その写真を、フォトタッチソフトで修正。暗室なしでも、修正、トリミング、自由に加工できる。植物全体を撮ったカットは、背景にブラシをかけて、植物を際立たせる。花のアップは切り抜きだ。できあがった写真をパソコンのデータベースソフトに取り込み、撮影日時や場所、感想を書き込むと、立派な植物図鑑のできあがり。



月 日

- せっかく作った植物図鑑をひとりで見ていてもおもしろくない。そこでインターネットのホームページを開設して、写真入りの植物図鑑を多くのひとに公開することにした。
- ホームページ開設以来、山好き、植物好きたちが世界からアクセスしてくる。まず、みんな写真の美しさに驚く。レンズもお手軽デジタルカメラとは格段の差がある。花の柔らかなディテールがきちんと写っているのがうれしい。好評でアクセス数も多いので、たくさんのひとたちと情報交換ができるようになった。
- 知られざる植物の名所なども教えてもらえ、また出かけた山が増えた。デジタルカメラを買ってから、まさに充実の日々。